

Artikelnr.: 337132

12583 - LTE Antenne SMA Stecker 1-2 dBi starr omnidirektional magn. Standfuß RG-174 A/U outdoor

11,13 EUR

Artikelnr.: 337132
Versandgewicht: 0.10 kg
Hersteller: Delock



Produktbeschreibung

Delock LTE Antenne SMA Stecker 1 - 2 dBi starr omnidirektional mit magnetischem Standfuß und Anschlusskabel RG-174 A/U 3 m outdoor schwarz
Diese Antenne von Delock ermöglicht die Nutzung verschiedener LTE Bänder im Innen- und Außenbereich

- Anschluss: 1 x SMA Stecker
- Frequenzbereich: 698 MHz - 960 MHz, 1710 MHz - 2170 MHz, 2500 MHz - 2700 MHz
- ZigBee, LoRa, DECT, Z-Wave, NB-IoT, Bluetooth, GSM, UMTS, LTE, ISM, WLAN 2,4 GHz
- Antennengewinn: 1 - 2 dBi
- Impedanz: 50 Ohm
- VSWR: 1,5
- Polarisation: linear, vertikal
- Betriebstemperatur: -20 °C ~ 70 °C
- Gehäusematerial: Metall
- Farbe: schwarz
- Schutzart: IPx5
- Kabelart: koaxial
- Kabeltyp: RG-174 A/U
- Kabelfarbe: schwarz
- Kabeldämpfung: 1,5 dB (at) 1,5 GHz pro Meter
- Kabeldurchmesser: ca. 2,7 mm
- Kabellänge inkl. Anschluss: ca. 3 m
- Maße (LxD): ca. 72,0 x 29,0 mm
- Systemvoraussetzungen: Gerät mit einem freien SMA Anschluss

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

